<b>SPECIFICA</b>	TECNICA	<b>DI PRODOTTO</b>
------------------	---------	--------------------

Cannelloni all'uovo

Rummo Lenta Lavorazione

Codice RUMMO	176
Codice Prodotto	2027176
Data aggiornamento	11/04/2016

INGREDIENTI						
U.M. Min Standard Max						
Semola di grano duro	% 80,64					
Durum wheat semolina						
Uovo (4uova/1000 g di semola) Egg (4 eggs/1000 g semolina)	% 19,36					
Coadiuvante tecnologico (Processing aid)		Acc	ıua (water)			
CARATTERISTICHE F	ISICHE DEL	LA SEMOLA	<b>L</b>			
Proteine (Protein)	≥ 12,00% s.s.					
Umidità (Moisture)		<b>≤</b>	15,50%			
Ceneri (Ashes)		≤ (	),90% s.s.			
Sfarinati di grano tenero (Common wheat)			≤ 3%			
Puntature nere (black spot)	D	≤ 10/	dmq sul t.q.			
Puntature cruscali (brown spot)		≤ 90/	dmq sul t.q.			
Filth Test: frammenti di insetti (Insect fragment)	≤ 25/50g					
Filth Test: peli di roditore (Rodent hair)	assenti su 50g					
Corpi estranei (Foreign matters)	assenti su 50g					
CARATTERISTICHE CH	IMICHE DE	LLA SEMOL	A			
Residui Fitosanitari (Pesticides)	Secondo Regolamento (CE) nº 396/2005 e sm			2005 e smi		
Piombo (Lead)		≤ 0	,20 mg/kg			
Cadmio (Cadmium)		≤ 0	,10 mg/kg			
Aflatossina B1 (Aflatoxyn B1)		<u> </u>	2 μg/kg			
Aflatossine totali (total Aflatoxyn)		<u>≤</u>	4 μg/kg			
Ocratossina A (Ocratoxyn A)		<u>≤</u>	3 μg/kg			
Deossinivalenolo (Deoxynivalenol)		≤ `	750 µg/kg			
Zearaleone (Zearaleone)	≤ 50 µg/kg (su prodotto finito)					
Fumonisine (Fumoninsin)	≤ 500 µg/kg					
OGM (GMO)	Assenti					
CARATTERISTICHE MICRO	BIOLOGICH	E DELLA SE	MOLA			
Carica batterica totale (Total Bacteria count)	≤ 2*10 <sup>5</sup> u.f.c./g					
Coliformi (Coliforms)	≤ 1.500 u.f.c./g					
Muffe (Moulds)		≤ 1.	500 u.f.c./g			
Lieviti (Yeasts)	≤ 1.500 u.f.c./g					

RUMMO S.p.A.
--------------

SPECIFICA TECNICA DI PRODOTTO		Codice RUMMO	176
Cannelloni all'uovo	Rummo Lenta	Codice Prodotto	2027176
	Lavorazione	Data aggiornamento	11/04/2016

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE DELL'UOVO FRESCO PASTORIZZATO					
Residuo secco (Dry matter)	23%				
Steroli (Sterols)	≥ 0,40% s.s.				
рН	7,20 - 7,80				
Alfa-amilasi (alfa-amylase)	assente				
Acido beta 3-OH idrossibutirrico	5 -10 mg/kg su s.s.				
Coloranti Sintetici (syntetic coloring)	Assenti				
Antibiotici, chemioterapici (antibiotics)	Assenti				
Residui Fitosanitari (Pesticides)	Secondo Regolamento (CE) nº 396/2005 e smi				
Piombo (Lead)	≤ 0,05 mg/kg				
Cadmio (Cadmium)	≤ 0,05 mg/kg				
Diossine totali (Fumoninsin)	3 pg/g di grasso (su prodotto finito)				
Somma di diossine e PCB diossina-simili	6 pg/g di grasso (su prodotto finito)				
Filth Test: frammenti di insetti (Insect fragment)	20 su 50g				
Filth Test: peli di roditore (Rodent hair)	assenti su 50g				
Corpi estranei (Foreign matters)	assenti				
OGM (GMO)	assenti				
CARATTERISTICHE MICROBIOLOGIC	HE DELL'UOVO FRESCO PASTORIZZATO				
Carica batterica totale (Total Bacteria count)	≤ 1,5*10 <sup>4</sup> u.f.c./g				
Coliformi (Coliforms)	≤ 10 u.f.c./g (su prodotto finito)				
Escherichia coli β-Glucoronidasi	≤ 10 u.f.c./g (su prodotto finito)				
Stafilococchi coagulasi positivi	≤ 10 u.f.c./g				
Enterobatteriacee	≤ 10 u.f.c./g				
Salmonella	Assente in 25g				
Listeria monocytogenes	Assente in 25g (su prodotto finito)				
CARATTERISTICHE ORGANOLETTICH	IE DELL'UOVO FRESCO PASTORIZZATO				
Aspetto (Apparence)	Liquido viscoso ed omogeneo				
Colore (Color)	da giallo chiaro a giallo intenso				
Odore (Flavour)	Tipico di uova fresche, privo di odori anomali				
Sapore (Taste)	Tipico di uova fresche, privo di sapori anomali				

SPECIFICA TECNICA DI PRODOTTO		Codice RUMMO	176
Cannelloni all'uovo	Rummo Lenta	Codice Prodotto	2027176
	Lavorazione	Data aggiornamento	11/04/2016

PARAMETRI DIMENSIONALI PASTA SECCA (Dimensional Parameters)						
U.M. Min Standard Max						
Lunghezza (Lenght)	mm	93,5	96,5	99,5		
Spessore (Thickness)	mm	1,10	1,15	1,20		
Diametro (Diameter)	mm	22,5	24,5	26,5		

PARAMETRI DI PRODUZIONE (Production Parameters)						
Ricetta N° (Recipe)	Linea produzione (Production line)					
		Teflon				

PARAMETRI ORGANOLETTICI (Organoleptical Parameters)			
Colore (Colour) Giallo intenso (deep Yellow)			
Odore (Aroma)	Tipico (wheat)		
Consistenza (Texture)	al dente (firm to bite)		

DIFETTOSITA' (Defects)					
	U.M.	U.M. Campione Standard Max			
Rotture (Breackages)	%	1 kg	3	5	
Corpi estranei (Foreign body)		1 kg	Assenti (Absent)		
Odori sgradevoli (Extraneous odors)		1 kg	Assenti (Absent)		
Sapori sgradevoli (Extraneous tastes)		1 kg	Assenti (Absent)		

PARAMETRI FISICI (Physical Parameters)					
U.M. Min Standard Max					
Tempo di cottura al forno (Cooking time)	minuti		25		

PARAMETRI ORGANOLETTICI (Organoleptical Parameters)				
Valori di cottura (Cooking value)	U.M.	Min	Standard	Max
Odori sgradevoli (Extraneous odors)		Assenti (Absent)		
Sapori sgradevoli (Extraneous tastes)		Assenti (Absent)		

SPECIFICA TECNICA DI PRODOTTO		Codice RUMMO	176
Cannelloni all'uovo	Rummo Lenta	Codice Prodotto	2027176
	Lavorazione	Data aggiornamento	11/04/2016

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE DEL PRO	DOTTO FINITO (chemical-physical pasta values)
Umidità (Moisture)	≤ 12,5%
Ceneri (Coliforms)	≤ 1,10% su s.s.
Proteine (Nx5,70) (Protein)	≥ 12,5 % su s.s.
Lipidi (estratto etereo) (Fats)	≥ 3,0% su s.s.
Steroli (Sterols)	≥ 0,13% su s.s.
Cellulosa (cellulose)	≤ 0,45% su s.s.
Acidità (Acidity)	≤ 5°
Filth Test: frammenti di insetti (Insect fragment)	20 su 50g
Filth Test: peli di roditore (Rodent hair)	assenti su 50g
CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE DE	L PRODOTTO FINITO (Micro pasta values)
Carica batterica totale (Total Bacteria count)	≤ 100000 u.f.c./g
Bacillus cereus (Bacillus cereus)	≤ 1000 u.f.c./g
Stafilococchi coagulasi pos. (stafilococcus coag.)	≤ 100 u.f.c./g
E. Coli (E. Coli)	assente
Salmonella (Salmonella)	assente
Muffe (Moulds)	≤ 1000 u.f.c./g
Lieviti (Yeasts)	≤ 1000 u.f.c./g

INFORMAZIONI NUTRIZIONALI PER 100g DI PRODOTTO (Nutritional information)			
Energia (Energy)	kJ	1536	
Energia (Energy)	kcal	363	
Grassi (Fat)	g	3,5	
di cui acidi grassi saturi (of which saturates)	g	1,00	
Carboidrati (Carbohydrate)	g	67,5	
di cui zuccheri (of which sugars)	g	2	
Fibre (Fibre)	g	2,6	
Proteine (Protein)	g	14	
Sale (Salt)	g	0,03	

SPECIFICA TECNICA DI PRODOTTO		Codice RUMMO	176
Cannelloni all'uovo	Rummo Lenta	Codice Prodotto	2027176
	Data aggiornamento	11/04/2016	

Sostanza	Presente in ricetta	Presente in stabilimento	
Aglio (garlic)	NO	NO	
Arachidi e derivati (Peanut and derivates)	NO	NO	
Avena e derivati (Oats and derivates)	NO	NO	
Caffeina (Caffeine)	NO	NO	
Cocco (coconout)	NO	NO	
Crostacei e derivati (Crustaceans and derivates)	NO	NO	
Farro e derivati (Spelt and derivates)	NO	NO	
Glutine (gluten)	SI	SI	
Gomma (Rubber)	NO	NO	
Grano e derivati (Wheat and derivates)	SI	SI	
Kamut e derivati (kamut and derivates)	NO	NO	
Kiwi (kiwi fruit)	NO	NO	
Latte e derivati (milk and derivates)	NO	NO	
Lievito (Yeast)	NO	NO	
Lupini e derivati (Lupin and derivates)	NO	NO	
Mostarda e derivati (Mustards and derivates)	NO	NO	
Molluschi e derivati (molluscs and derivates)	NO	NO	
Noci e derivati (Nuts and derivates)	NO	NO	
Orzo (Barley)	NO	NO	
Pesce e derivati (Fish and derivates)	NO	NO	
Pinoli (Pine nuts)	NO	NO	
Rapa e derivati (celeriac/celeriac derivates)	NO	NO	
Sedano e derivati (Celery/celery derivates)	NO	NO	
Segale e derivati (Rye and derivates)	NO	NO	
Sesamo e derivati (Sesame and derivates)	NO	NO	
Soia (Soya and derivates)	NO	SI	
Solfiti (Sulphites)	NO	NO	
Uovo e ovoprodotti (Egg/egg derivates/albumen)	SI	SI	
Aromi (Flavourings)	Assenti		
Conservanti (Preservatives)	Assenti		

SPECIFICA TECNICA	DI PRODOTTO	Codice RUMMO	176
Cannelloni all'uovo	Rummo Lenta	Codice Prodotto	2027176
	Lavorazione	Data aggiornamento	11/04/2016

PARAMETRI	DI CONFEZIONAL	MENTO (Packaging	Parameters)	
Film		Astuccio (Box)		
Cod. Prodotto (Product code)		Cod. Prodotto (Prod	duct code)	nd
<b>Qualità</b> (Quality)		<b>Qualità</b> (Quality)		300g/mq
Dimensioni (Measures)		Dimensioni (Measur	res)	222x105x70
Cod. EAN (EAN code)		Cod. EAN (EAN code	)	8008343221764
Tipo confezione(Package type)		Tipo confezione(Pa	ickage type)	astuccio
Peso confezione(Package weight)		Peso confezione(Package weight)		250g
Peso busta (cello bag weight)		Peso astuccio (box weight)		40g
Cartone (Outer ca	se)	Сор	erchio (Top of	case)
Cod. Prodotto (Product code)	nd	Cod. Prodotto (Prod	duct code)	
<b>Qualità</b> (Quality)	TST363B	Qualità (Quality)		
Misure interne (Internal size)	440x227x230	Misure interne (Internal size)		
Cod. ITF (ITF code)	88008343221760	Peso coperchio (Top weight)		
N° confezioni x cartone (N° packages per case)	12	Chiusura imballo (Closure of packing)	Lato superiore (Upper side)	Nastro adesivo
Peso cartone (Outer case weight)	270g		Lato inferiore (Lower side)	Nastro adesivo

PARAMETRI DI PALLETTIZZAZIONE	
Tipo di pallet (Pallet type)	EPAL
Cartoni per strato (Cases per layer)	7
Numero strati (Number per layers)	4
N°cartoni x pallet (Cases per pallet)	28
Altezza pallet (pallet height)	111cm
Legatura pallet (Pallet tying)	Estensibile
Volume pallet (Pallet volume)	

RUMMO S.p.A. | Cannelloni all'uovo

SPECIFICA TECNICA	DI PRODOTTO
-------------------	-------------

Rummo Lenta Lavorazione

Codice RUMMO	176
Codice Prodotto	2027176
Data aggiornamento	11/04/2016

CODIFICA E DURABILITA' (Coding and shelf life)		
Durabilità (Shelf life)		24 mesi
Codici da stampare sulla confezione (Code to print on pack)	Scadenza + Lettera indicante lo stabilimento di produzione (A o B) + Lotto di produzione + Codice di confezionamento  Ad esempio, per un formato prodotto e confezionato in data 01 01 2015, alle ore 15.30, va stampato sulla confezione:  01.01.2017 (B)  LAGGGF1  dove:  L = LOTTO  A= ultima cifra dell'anno in corso  GGG= giorno giuliano  F  = FAZION  1= linea di lavorazione	
Codici da stampare sul cartone (Code to print on the box)	Su lato (On side)	SCADENZA + LOTTO DI PRODUZIONE

Etichetta salvafreschezza (Resealable label)

SI(Yes)



**Codice etichetta:** 

Ultima revisione apportata e data:	
(Last revision and date)	